(11) EP 1 128 163 A3

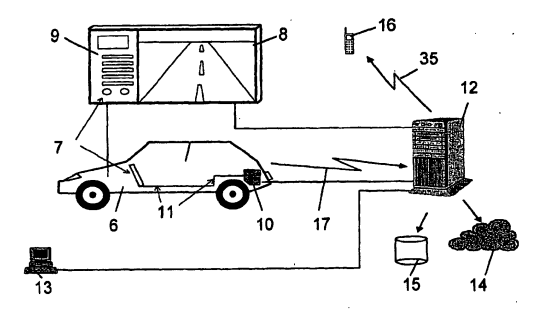
(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

- (88) Veröffentlichungstag A3: 26.01.2005 Patentblatt 2005/04
- (51) Int Cl.7: G01C 21/36
- (43) Veröffentlichungstag A2: 29.08.2001 Patentblatt 2001/35
- (21) Anmeldenummer: 01100813.3
- (22) Anmeldetag: 15.01.2001
- (84) Benannte Vertragsstaaten:
 AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
 MC NL PT SE TR
 Benannte Erstreckungsstaaten:
 AL LT LV MK RO SI
- (30) Priorität: 01.12.2000 DE 10059746 23.02.2000 DE 10008464
- (71) Anmelder:
 - Deutsche Telekom AG 64295 Darmstadt (DE)

- AUDI AG 85045 Ingolstadt (DE)
- (72) Erfinder:
 - Linnemann, Ludger, Dr. 50823 Köln (DE)
 - Neuerburg, Hans-Jürgen
 53757 Sankt Augustin (DE)
- (54) Reiseroutenplanungs- und Reiseroutenführungssystem
- (57) Ein Verfahren zur computerunterstützten Reiseroutenplanung und Reiseroutenführung wird angegeben, das dynamisch Veränderungen sowohl der Ver-

kehrssituation als auch Änderungen von Terminen berücksichtigt. Es ist bei vorhandenen Navigationssystemen einsetzbar, ohne dass große Änderungen vorzunehmen sind.



Figur 12



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

EP 01 10 0813

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokume der maßgeblichen	ents mit Angabe, soweit erforderlich, Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)	
X	Abbildungen 1,2 * * Spalte 7, Zeile 29 * Spalte 9, Zeile 60 *			G01C21/36	
Х	Abbildungen 1-20 * * Spalte 6, Zeile 5				
Х	43; Abbildungen 1-1	998-10-14) 42 - Spalte 16, Zeile	1	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7) G01C G08G	
x	EP 0 811 960 A (AIS 10. Dezember 1997 (* Seite 12, Zeile 2 Abbildungen 1-25 *	IN AW CO) 1997-12-10) 9 - Seite 12, Zeile 58;	1		
Derv	orliegende Recherohenberioht wu	rde für alle Patentansprüche erstellt Abschlußdatum der Recherche		Prüler	
1		2. Dezember 200	4 Fo	urrichon, P	
X:vo Y:vo and A:ted O:ni	MÜNCHEN (ATEGORIE DER GENANNTEN DOKU n besonderer Bedeutung allein betrach n besonderer Bedeutung in Verbindung beren Veröffentlichung derselben Kateg hinologischer Hintergrund chtschriftliche Offenbarung issohenliberatur	DMENTE T: der Erfindung z E: Alteres Patentd nach dem Anme mit einer D: in der Anmektu orie L: aus anderen Gr	ugrunde liegende okument, das jed oldedatum veröffe ng angeführtes D ünden angeführte	Theorien oder Grundsätze och erst am oder ntlicht worden ist okument	

Best Available Copy

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 01 10 0813

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenberioht angeführten Patentdokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Oatei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

02-12-2004

	Recherchenberich hrtes Patentdokun		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US	5504482	Α	02-04-1996	KEINE			
EP	0795835	A	17-09-1997	AU EP JP KR CA CN WO	685345 4474296 0795835 2993123 249590 2206896 1160445 9617315	A A1 B2 B1 A1 A	15-01-1998 19-06-1996 17-09-1999 20-12-1999 15-03-2006 06-06-1996 24-09-1999
EP	0871010	A	14-10-1998	JP EP US	10281790 0871010 6101443	A2	23-10-1990 14-10-1990 08-08-2000
EP	0811960	A	10-12-1997	DE EP JP KR US JP JP JP	69730176 0811960 10073444 245267 5991689 3269429 10089986 2002116038	A1 A B1 A B2 A	16-09-2004 10-12-1994 17-03-1994 15-02-2004 23-11-1999 25-03-2007 10-04-1994 19-04-2007
				JP	2002116038	Α	19-04-200

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82